

اكتب كلاً من المقادير العددية الآتية بأبسط صورة :

1) $\sqrt{6} - 4\sqrt{6} =$	2) $\sqrt{8} - \sqrt{2} =$
3) $\sqrt{54} + \sqrt{24} =$	4) $3\sqrt{20} + 2\sqrt{45} =$
5) $-\sqrt{3} + 2\sqrt{27} =$	6) $2\sqrt{12} + 3\sqrt{27} =$
7) $2\sqrt{72} - 3\sqrt{50} =$	8) $\sqrt{6} - 4\sqrt{6} =$
9) $(\sqrt{2} + 5)^2$	10) $\sqrt{3} (2 - 7\sqrt{7})$
11) $(\sqrt{3} - 7)^2$	12) $(\sqrt{3} - 2)(\sqrt{27} + 4)$